

#### 注意:

- ご使用の前に必ず本書をお読みください。
- 本書はいつでも活用できるように大切に保管してください。

この度は FASST 方式ワイヤレストレーナーシステム WTR-7 をお買上げいただきまして誠にありがとうございます。

この WTR-7 は従来のトレーナーコードの替わりに使用することにより、生徒側の信号をワイヤレスで先生側に送信することができます。

また、このWTR-7は下記の送信機に対応します。

### WTR-7 対応送信機

生徒側: FASST-2.4GHz 方式 7ch モード対応の弊社製送信機

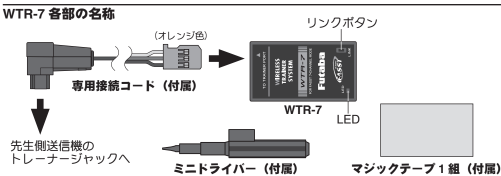
※ T6EX-2.4G、T7C-2.4G、TM8 (7ch モード)、T10CG-2.4G (7ch モード)、TM10 (7ch モード)、TM14 (7ch モード) ただし、TM8 モジュールを使用する送信機のうち、トレーナージャックがマイクロコネクタタイプ以外の 送信機は使用できません。

**先生側:**FASST-2.4GHz、FM、PCM1024 または PCM-G3 方式の弊社製送信機

※ ただし、トレーナージャックがマイクロコネクタタイプの送信機。

### (ワイヤレストレーナーシステム概略)





※ リンクボタンの操作に使用します。

※ WTR-7 の固定に使用します。

## 使用上の注意

# △警告

- 先生側および生徒側送信機の距離は 10m 以内で使用してください。
- 先生側および生徒側送信機の間には人や物が入らないようにしてください。
- ■高周波信号がブロックされ、WTR-7が正常に 信号を受信できなくなります。
- 先生側、生徒側ともに、トレーニング中に 電池切れとならないように、送信機バッテ リーをフル充電もしくは残量を確認してから使 用してください。
- ■この WTR-7 使用時は生徒側の送信機も、通常 使用と同様に電源を ON の状態で使用します。
- ●生徒側送信機も 2.4GHz 帯の電波を使用しています。 2.4GHz プロポの同時使用台数のうちの 1 台にカウントしてください。
- ■同一飛行場では、同時に使用する 2.4GHz プロポの台数は 15 台以内にしてください。
- 先生側は常に機体の動きに注意し、いつでも操作ができる態勢をとってください。
- ■生徒側が操作中でも、WTR-7がなんらかの原因で受信できなくなったり、接続コードが外れたりした場合、操作は自動的に先生側に切り替わります。

# △注意

付属の接続コードは WTR-7 専用です。他の 用途では使用しないでください。

## 操作方法

#### (準備)

※トレーナー機能の生徒側で使用する場合はトレーナー 機能は "INH" に設定します。

ただし、T14MZ または T12Z を生徒側で使用する場合、WTR-7 とのリンク操作時のみトレーナー機能のモードを「先生側」に設定します。(リンク操作時、WTR-7に電源を供給するため)

※ 生徒側送信機に FASST モードの選択機能がある場合、 7ch モードに設定されていることを確認してください。

#### (WTR-7 のリンク操作)

1 WTR-7を付属の接続コードを使用して、 生徒側送信機のトレーナージャックに接続します。

- 2生徒側送信機の電源を ON にします。
- **3** WTR-7 の LED が緑の点滅となります。
- **4** 生徒側送信機と WTR-7 をリンクさせるため、WTR-7 の LINK スイッチを 2 秒以上押してから離します。
- **5** リンクが完了すると、WTR-7 の LED が緑の点灯となります。
- **6** 送信機の電源を OFF にします。
- **7** 生徒側送信機から WTR-7 を外します。

#### LED 表示

緑色	赤色	状 態
消灯	点灯	無信号時
点灯	消灯	通常動作時
点滅	消灯	受信信号の ID が不一致
交互に点滅		受信機内部の異常(EEPROM 等)

### (トレーナー機能使用時の操作)

**8** 先生側の送信機に WTR-7 を接続します。 ※送信機から外れて落ちないように、WTR-7 を送信機の適当な場所に付属のマジックテープ等で固定します。



- **9** 両方の送信機の電源を ON にして、トレーナー機能を使用します。
- **10** 飛行前には必ず両方の送信機で機体の 各舵面が正しく追従動作することを確認 してください。

その他、トレーナー機能使用時の設定につきましては、ご使用の送信機の取扱説明書を参照してください。

#### WTR-7 仕様

FASST-2.4GHz 方式ワイヤレストレーナーシステム(7ch モード対応)

- 対応送信機:(「WTR-7 対応送信機 | の項を参照)
- 使用可能範囲: 10m
- ・サイズ: 22.5x40.3x13.1mm
- 重 量:8.1a

双葉電子工業株式会社 無線機器営業グループ TEL.(0475)32-6981 〒 299-4395 千葉県長生郡長生村薮塚 1080